



Gorzów Wlkp., 26 stycznia 2017 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

WZŚ.422.1.2016.AN

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 33 ust. 1 w zw. z art. 79 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) – dalej ustawa o OOS – zawiadamiam, że na wniosek z dnia 14 lipca 2016 r. przedłożony przez Pana Andrzeja Wilka zam. w Skwierzynie, prowadzone jest postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

**„Zmiana lasu na użytek rolny na działkach ewidencyjnych nr 76/3 i 77/2
obręb Wierzbno, gm. Przytoczna”.**

Organem właściwym do wydania decyzji w tej sprawie jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.

Mając na uwadze, że planowane przedsięwzięcie zalicza się do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., postanowieniem z dnia 26 sierpnia 2016 r. znak: WZŚ.422.1.2016.AN, nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy (w tym raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko), składania uwag i wniosków w formie pisemnej, elektronicznej i ustnej, **w terminie 21 dni** od dnia ukazania się niniejszego obwieszczenia, w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. przy ul. Jagiellończyka 8 (pokój 1426), e-mail: sekretariat.gorzowwlp@rdos.gov.pl, w godzinach od 7³⁰ do 15³⁰.

Złożone uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Wywieszono:

Zdjęto:

Pieczęć urzędu:

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Jan Rydzanicz